Министерство образования и науки РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

Бухгалтерского учета, анализа и

аудита

А.Т. Петрова

«28 » июня 2018г.

Торгово-экономический институт

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

Бухгалтерского учета, анализа и

аудита

А.Т. Петрова

«<u>28</u>» <u>июня</u> 20<u>18</u>г.

Торгово-экономический институт

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ КОНТРОЛЛИНГ

Дисциплина Б1.В.ДВ.7.1 Контроллинг

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Магистерская программа 38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»

форма обучения очная

год набора 2018

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе 38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ

Направления подготовки /специальность (профиль/специализация) 38.04.01 Экономика магистерская программа 38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»

Программу составили Т.В. Живаева

Заведующий кафедрой (разработчик) А.Т.Петрова

«28» июня 2018г.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры (выпускающая) Бухгалтерского учета, анализа и аудита

«<u>28</u>» <u>июня</u> 20<u>18</u>г. протокол № 6

Заведующий кафедрой (выпускающей) А.Т.Петрова

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цель данного курса заключается в освоении магистрантами парадигм контроллинга в контексте современных тенденций финансового управления используемых в мировой практике, методах их организации, и использование для получения развернутой информации, обеспечивающей принятие обоснованных управленческих решений, направленных на повышение эффективности финансового менеджмента.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- изучение методов организации системы контроллинга на предприятии;
- изучение методов ведения и поддержания системы контроллинга на предприятии;
- изучение факторов (экономических законов, научных подхо¬дов и др.), влияющих на эффективность функционирования системы контроллинга;
- изучение методов анализа, прогнозирования, оптимизации и экономического обоснования ведения системы контроллинга в рамках системы менеджмента;
- формирование умения и навыков использования основных инструментов контроллинга для обоснования управленческих решений;
- получение практических навыков в применении методических вопросов разработки системы контроллинга при помощи проигрывания конкретных ситуаций и решения практических задач;

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ОПК-3:	ОПК-3: Способностью принимать организационно-управленческие решения					
Знать:						
Уровень 1	организационную структуру бизнеса					
Уровень 2	виды регламентных документов и корпоративных стандартов					
Уровень 3	технологию принятия организационно-управленческих решений					
Уметь:						
Уровень 1	ориентироваться в организационно- финансовой структуре предприятия/организации					
Уровень 2	формировать систему показателей для принятия управленческих решений					
Уровень 3	экономически обосновывать и защищать принятые управленческие решения					
Владеть:						
Уровень 1	навыками формирования внутренних регламентов					

_							
	навыками разработки управленческих решений						
ПК-1: Способностью и критически оценивать результаты, полученные							
отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные							
	направления, составлять программы исследований						
Знать:	_						
Уровень 1	научную терминологию в области контроллинга						
Уровень 2	типовые способы построения программ исследований с целью получения информации в области контроллинга						
Уметь:							
Уровень 1	самостоятельно анализировать научную литературу в области контроллинга						
Уровень 2	планировать научную деятельность						
Уровень 3	вести поиск и обработку информации, необходимой для изучения контроллинга						
Владеть:	1 1						
Уровень 1	вести поиск и обработку информации, необходимой для изучения контроллинга						
Уровень 2	навыками критического восприятия информации, необходимой для принятия управленческих решений						
Уровень 3	методами и способами получения информации из различных источников						
	собностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий						
	кономической политики и принятия стратегических решений на микро-						
2	и макроуровне						
Знать:							
Уровень 1	законодательные основы в сфере профессиональной деятельности						
Уровень 2	состав источников экономической информации						
Уровень 3	основные способы сбора, обработки и анализа экономической информации						
	с использованием традиционных и автоматизированных информационных						
le v	систем						
Уметь:							
Уровень 1	выбирать и использовать методики, показатели и приемы для оценки						
	мероприятий в целях принятия управленческих решений						
Уровень 2	использовать современные автоматизированные информационные						
	технологии для сбора, обработки и анализа экономической информации						
Уровень 3	использовать современные автоматизированные информационные						
I	технологии для сбора, обработки и анализа экономической информации						
Владеть:							
Уровень 1	навыками составления основных форм отчетности и аналитических						
	материалов для оценки принятия управленческих решений						
Уровень 2	современными методиками по применению экономических моделей для						
	оценки мероприятий в области принятия управленческих решений						
Уровень 3	навыками построения логически выдержанных заключений по результатам						
	проведенного анализа с предложением различных вариантов						
	управленческих решений						
ПК-9: Способностью анализировать и использовать различные источники							
11K-9.							
11K-9. \ Знать:	информации для проведения экономических расчетов						

Уровень 1	виды информации для принятия управленческих решений					
Уровень 2	классификацию источников информации для принятия управленческих решений					
Уровень 3	способы сбора, хранения и анализа информации, используемой для принятия управленческих решений					
Уметь:						
Уровень 1	анализировать и интерпретировать информацию, содержащуюся в различных источниках, для принятия управленческих решений					
Уровень 2	анализировать и содержательно интерпретировать результаты проведения экономических расчетов для принятия управленческих решений					
Уровень 3	использовать пакеты прикладных программ для обработки, хранения и анализа информации					
Владеть:						
Уровень 1	навыками применения методов и приемов анализа информации, используемой при принятии управленческих решений					
Уровень 2	навыками аналитической работы и деловых коммуникаций при управлении предприятием					
Уровень 3	навыками самоорганизации и организации управления предприятием					

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Контроллинг» включена в ФГОС ВПО направления подготовки «Экономика» магистерской программы «Бизнес-аналитик». Имеет индекс в учебном плане Б1.В.ДВ.7.1. Дисциплина относится к циклу профессиональных лисшиплин, вариативная часть, лисшиплин по выбору

Последующие дисциплины: Бюджетирование, Аналитическое обоснование экономических решений, Современные информационные технологии в экономической науке и практике, Управленческий анализ

1.5 Особенности реализации дисциплины:

Язык реализации дисциплины Русский

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.часов)	Семестр
Общая трудоемкость дисциплины	4 (144)	4 (144)
Контактная работа с преподавателем:	0,83 (30)	0,83 (30)
занятия лекционного типа	0,33 (12)	0,33 (12)
занятия семинарского типа		

Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	1 (36)
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
реферат, эссе (Р)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
изучение теоретического курса (TO)		
Самостоятельная работа обучающихся:	2,17 (78)	2,17 (78)
индивидуальные занятия		
групповые занятия		
иная внеаудиторная контактная работа:		
индивидуальные консультации		
в том числе: групповые консультации		
другие виды контактной работы		
лабораторные работы		
практикумы		
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
в том числе: семинары		

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

				минарского		
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционн ого типа (акад.час)	ти Семинары и/или Практиче ские занятия (акад.час)	Паборато рные работы и/или Практику мы (акад.час)	Самостоя тельная работа, (акад.час)	Формируемые компетенции
1	2	3	4	5	6	7
1	Контроллинг как инструмент управления предприятием	2	2	0	12	ПК-8 ПК-9
2	Информационная поддержка контроллинга	4	6	0	17	ПК-8 ПК-9

3	Создание службы контроллинга на предприятии	_	4	0	12	ПК-1 ПК-8 ПК -9
4	Контроллер, его функции и обязанности	2	2	0	12	ОПК-3 ПК-8 ПК-9
5	Прикладной контроллинг	2	4	0	25	ПК-8 ПК-9
Всего		12	18	0	78	

3.2 Занятия лекционного типа

	У		Объем в акад.часах			
№ № раздела п/п		Наименование занятий	Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме	
1	1	Контроллинг как инструмент управления предприятием	2	0	0	
2	2	Информационная поддержка контроллинга	4	2	0	
3	3	Создание службы контроллинга на предприятии	2	2	0	
4	4	Контроллер, его функции и обязанности	2	0	0	
5	5	Прикладной контроллинг	2	0	0	
Всего	_		12	4	0	

3.3 Занятия семинарского типа

	$N_{\underline{0}}$	·		Объем в акад.час	eax
№ п/п	раздела дисципл ины	Наименование занятий	Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Контроллинг как инструмент управления предприятием	2	0	0
2	2	Информационная поддержка контроллинга	6	6	0
3	3	Создание службы контроллинга на предприятии	4	0	0
4	4	Контроллер, его функции и обязанности	2	0	0
5	5	Прикладной контроллинг	4	0	0
Всего			18	6	0

3.4 Лабораторные занятия Учебным планом не предусмотрены.

4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
	составители		
Л1.1	Живаева Т. В.,	Контроллинг: учебно-методический	Красноярск: СФУ,
	Игнатова Т. В.	комплекс [для студентов напр. 38.04.01	2015
		«Экономика», магистерской программы	
		38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»]	

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочными средствами для текущего и промежуточного контроля по дисциплине являются вопросы для собеседования, тестовые вопросы, темы докладов, задания реконструктивного уровня, билеты к экзамену.

Оценочные средства и критерии их оценивания приведены в Фонде оценочных средств в приложении к рабочей программе.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

		6.1. Основная литература	
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
	составители		
Л1.1	Карминский А.	Контроллинг: Учебник	Москва:
	М., Фалько С. Г.,		Издательский Дом
	Иванова Н. Ю.,		"ФОРУМ", 2013
	Жевага А. А.		
		6.2. Дополнительная литература	
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
	составители		
Л2.1	Банникова Н. В.,	Основы организации контроллинга на	Ставрополь:
	Лисова О. М.,	предприятии: учебное пособие для	Ставропольский
	Грачева Д. О.	студентов экономических специальностей,	государственный
		направлений подготовки "Экономика",	аграрный
		"Бизнес-информатика", "Менеджмент"	университет, 2013
		6.3. Методические разработки	1
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
	составители		
Л3.1	Живаева Т. В.,	Контроллинг: учебно-методический	Красноярск: СФУ,
	Игнатова Т. В.	комплекс [для студентов напр. 38.04.01	2015
		«Экономика», магистерской программы	
		38.04.01.11 «Бизнес-аналитик»]	

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

(')) 1	Информационно-справочная система	http://www.base.garant.ru
		"Гарант"	
(')	92	Портал "Корпоративный менеджмент"	http://www.cfin.ru

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Обучение дисциплин осуществляется с использованием контактных форм обучения и самостоятельной работы. Последняя направлена на стимулирование активности студентов по изучению теоретического и практического материала, приобретению необходимых навыков решения возникающих проблем.

В процессе изучения дисциплины используются:

- текущий контроль, предполагающий ответы на вопросы в процессе собеседования, ответы на тестовые вопросы, подготовку докладов, выполнение заданий реконструктивного уровня;
- -итоговый контроль в виде сдачи экзамена по окончании изучения дисциплины.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

	Операционная система: Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лиц сертификат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный
	Офисный пакет: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный
	Of EN No Level Лиц сертификат 43104214 от 00.12.2007, оссерочный
	Антивирус: ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц
	сертификат EAV-0189835462 от 10.04.2017; Kaspersky Endpoint Security Лиц
	сертификат 2462170522081649547546 от 22.05.2017
9.1.4	Браузер: Mozilla Firefox, Google Chrome
9.1.5	Архиватор: ZIP, WinRAR

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

	1. Научная библиотека Сибирского федерального университета. Режим доступа: http://lib.sfu-kras.ru/.
	2. Научная Электронная Библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа: http://elibrary.ru/
	3. Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ. Режим доступа: https://www.rsl.ru/

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

10.1 508 лекционная аудитория для проведения занятий по экономическим дисциплинам (Доска учебная, потолочное крепление для проектора Wize WPA -S, проектор ViewSonic PJD5123 DLP, ноутбук Dell Inspiron 3521)